

Beziehungen von Auswertungsklassen und Überlebenszeitstatistiken

Bestimmt Felder der Auswertungstabelle, UICC-Stadium, cT und pT, können in der Überlebenszeitanalyse als Gruppierung eingesetzt werden. GTDS stellt dazu exemplarische generische Auswertungsklassen zur Verfügung. Der Benutzer hat aber prinzipiell die Möglichkeit eigene Klassierungen einzufügen. Um die Klassierung dem korrekten Feld zuzuordnen wird die Kurzbezeichnung interpretiert:

Kurzbezeichnung beginnend mit	Feld der Auswertungstabelle
UICC	decode(lower(a.p_y_symbol), 'y', a.C_Stadium, a.P_Stadium) d.h. ein pTNM-Stadium wird bevorzugt, es sei denn es handelt sich um ein ypTNM
CT	Klin_T
PT	p_T

Auswertungsklassen

Quelle	ID	Kurzbezeichnung	Bezeichnung	Beschreibung	Null Code	Andere Code
zentral	5	OPS-Klassen	OPS-Klassen basierend auf Version "05"		(leer)	(ungültig)
zentral	7	UICC mind.gruppirt	Für Gruppierung des UICC-Stadiums		(leer)	(andere)
zentral	8	pT Hauptkategorien			(leer)	(andere)
zentral	9	ICD-Klassen				

Code	Ordnung	Text30	Text255	Beschreibung
is	1			
a	2			
0	3			
1	4			
2	5			
3	6			
4	7			

Like: is%
 A Von: A Bis: A Kleiner: A Groesser:
 N Von: N Bis: N Kleiner: N Groesser:
 D Von: D Bis: D Kleiner: D Groesser:

Zugehörige Auswahl der Gruppierung in „uezeit“:

Überlebenszeitanalyse (Kaplan-Meier)

Art der Auswertung: Gruppierung:

Vorg ID	Bezeichnung	Gruppe	Überleben
306	Überleben ab		
305	Überleben ab Diagnosedat		
304	Überleben ab Diagnosedat		

Gruppierung Dropdown: keine, p-UICC-Stadium/c-UICC bei y, **pT Hauptkategorien**, UICC gruppiert, UICC mind.gruppirt